

# 令和4年3月県内高等学校卒業生進路状況調査結果

令和4年12月21日  
富山県教育委員会県立学校課

令和4年3月に県内の高等学校(公立41校2分校、私立10校)を卒業した者について、文部科学省の学校基本調査に合わせて令和4年5月1日現在における進路状況を調査した結果は、次のとおりである。なお、全国順位は学校基本調査によるものである。

## 1 卒業生の進路状況

- ・高等学校卒業生数は8,517人(男子4,322人、女子4,195人)で、前年より203人減少した。
- ・大学等(大学学部、短大本科、大学・短大通信制課程、放送大学、大学・短大別科、高等学校専攻科及び特別支援学校高等部専攻科)への進学者数は4,814人で、前年より39人増加した。大学等進学率は56.5%(前年54.8%)で、全国第18位(前年18位)である。
- ・専修学校等への進学・入学者数は1,772人である。無認可の予備校・私塾等進学者数を加えると、1,967人で、前年より69人減少した。
- ・就職者数(〈表1〉のd、e、k、l、mの合計)は1,583人で、前年より173人減少した。就職率は18.6%で前年より1.5ポイント低下した。

〈表1〉 卒業生の進路状況

各年 3月	実 数 (人)													割 合 (%)						
	卒業生 a	大学等 進学者 b	専修学校等進学・入学者 c			就職者等				左記以外の者		(再掲)			大学等 進学率 b/a	専修 学校等 進学・ 入学率 c/a	就職率 (d+e+k+ l+m)/a	進学と 就職の 割合 (b+c+d+e+ h+m)/a		
			専修学校 (専門課 程)	専修学校 (一般課 程)等	公共職業 能力開発 施設等	自営 業主 等 d	常用労働者 (無期雇用 労働者 e)	有期雇用 労働者 (1か月 以上) f	臨時 労働者 g	無認可 の予備 校・私 塾等 h	その他 i	不詳 死亡 j	左記 b, c の うち就職者	fのうち 1年以上 フルタイム m					自営 無期雇用 k	有期(1年以 上) l
H30	9,195	4,770 (4,768)	1,544	341	153	2,000		26		235	112	0		3	0	14	51.9 (51.9)	22.2	21.9	98.5
H31	9,142	4,819 (4,814)	1,525	259	144	1,939		16		294	143	0		8	0	3	52.7 (52.7)	21.1	21.3	98.3
R2	9,192	5,087 (5,086)	1,469	166	140	16	1,936	2	17	195	164	0		1	0	2	55.3 (55.3)	19.3	21.3	98.0
R3	8,720	4,775 (4,772)	1,516	183	130	21	1,729	1	0	207	158	0		5	0	1	54.8 (54.7)	21.0	20.1	98.2
R4	8,517	4,814 (4,812)	1,518	147	107	15	1,565	3	10	195	142	1		2	1	0	56.5 (56.5)	20.8	18.6	98.2

(注) ・ ( ) 内は大学・短期大学通信教育部及び放送大学への進学者を除いた数値である。  
 ・ 令和2年度の学校基本調査より「就職者」が「就職者等」に変更されたことにより、〈表1〉の平成31年3月卒以前の欄の値を以下のように取り扱った。  
 ・ 「自営業主等d」と「無期雇用労働者e」は、「就職者(正規)」の値とした。  
 ・ 「有期雇用労働者f」と「臨時労働者g」は、「一時的就業者」の値とした。  
 ・ 「(再掲)fのうち1年以上フルタイムm」は、「就職者(非正規)」の値とした。  
 ・ 「就職率」については、平成31年3月卒以前の考え方と変更はない。  
 ・ 無認可の予備校・私塾等に進学した者は、H29まで「専修学校(一般課程)等」に含めて計上していたが、H30に変更となった学校基本調査に合わせて「左記以外の者」に計上している。

## 2 大学等への進学状況

### (1) 学校種別、設置者別の状況

- ・ 主な進学先は、大学学部は4,167人で前年より22人増加し、進学率では、1.4ポイント上昇の48.9%となっている。うち国公立では60人増加し、私立では38人減少した。

<表2> 学校種別・設置者別の進学状況

各年3月	区 分	大学等 進学者	大 学 学 部				短期大学本科				その他
			計	国立	公立	私立	計	国立	公立	私立	
H30	実 数(人)	4,770	4,078	1,172	407	2,499	622	0	24	598	70
	進学率(%)	51.9	44.4	12.7	4.4	27.2	6.8	0.0	0.3	6.5	0.8
H31	実 数(人)	4,819	4,048	1,095	463	2,490	698	0	34	664	73
	進学率(%)	52.7	44.3	12.0	5.1	27.2	7.6	0.0	0.4	7.3	0.8
R2	実 数(人)	5,087	4,351	1,219	524	2,608	667	0	20	647	69
	進学率(%)	55.3	47.3	13.3	5.7	28.4	7.3	0.0	0.2	7.0	0.8
R3	実 数(人)	4,775	4,145	1,134	509	2,502	575	0	26	549	55
	進学率(%)	54.8	47.5	13.0	5.8	28.7	6.6	0.0	0.3	6.3	0.6
R4	実 数(人)	4,814	4,167	1,172	531	2,464	585	0	21	564	62
	進学率(%)	56.5	48.9	13.8	6.2	28.9	6.9	0.0	0.2	6.6	0.7

(注) ・端数処理のため、各進学率を合計しても大学等進学者の進学率と一致しない場合がある。

・「その他」には、大学・短大通信制課程、放送大学、大学・短大別科、高等学校専攻科及び特別支援学校高等部専攻科を含む。

## (2) 大学学部・短大本科の所在地別の状況

・富山県内に進学した者の割合は28.1%(前年27.1%)で、前年より1.0ポイント上昇した。県外については、関東地区が18.6%(前年19.8%)、近畿地区が12.5%(前年11.1%)、中部地区が11.0%(前年11.7%)などとなっている。

<表3> 所在地別の進学状況

各年3月	区 分	大学・短大 進学者総数	富山県	石川県	福井県	新潟県	関 東	中 部	近 畿	その他
H30	実 数(人)	4,700	1,168	1,027	90	147	1,026	565	517	160
	構成比(%)	100.0	24.9	21.9	1.9	3.1	21.8	12.0	11.0	3.4
H31	実 数(人)	4,746	1,347	959	99	152	1,021	541	456	171
	構成比(%)	100.0	28.4	20.2	2.1	3.2	21.5	11.4	9.6	3.6
R2	実 数(人)	5,018	1,320	1,040	105	201	1,014	619	540	179
	構成比(%)	100.0	26.3	20.7	2.1	4.0	20.2	12.3	10.8	3.6
R3	実 数(人)	4,720	1,281	963	93	207	934	553	526	163
	構成比(%)	100.0	27.1	20.4	2.0	4.4	19.8	11.7	11.1	3.5
R4	実 数(人)	4,752	1,333	970	83	179	882	523	596	186
	構成比(%)	100.0	28.1	20.4	1.7	3.8	18.6	11.0	12.5	3.9

(注) ・端数処理のため、各構成比を合計しても100.0%にならない場合がある。

## (3) 大学学部・短大本科の学部系統別の状況

・学部系統別では、社会科学が30.2%(前年30.5%)と最も高く、次いで工学が17.9%(前年18.0%)、保健が11.9%(前年11.1%)などとなっている。

<表4> 学部系統別の進学状況

各年3月	区 分	大学・短大 進学者総数	人 文 学	社 会 学	理 学	工 学	農 学	保 健	家 政	教 育	その他
H30	実 数(人)	4,700	606	1,432	167	840	70	459	200	543	383
	構成比(%)	100.0	12.9	30.5	3.6	17.9	1.5	9.8	4.3	11.6	8.1
H31	実 数(人)	4,746	557	1,465	168	828	87	503	200	539	399
	構成比(%)	100.0	11.7	30.9	3.5	17.4	1.8	10.6	4.2	11.4	8.4
R2	実 数(人)	5,018	574	1,510	188	875	91	559	215	568	438
	構成比(%)	100.0	11.4	30.1	3.7	17.4	1.8	11.1	4.3	11.3	8.7
R3	実 数(人)	4,720	566	1,438	169	850	60	524	216	549	348
	構成比(%)	100.0	12.0	30.5	3.6	18.0	1.3	11.1	4.6	11.6	7.4
R4	実 数(人)	4,752	545	1,434	194	851	86	565	200	519	358
	構成比(%)	100.0	11.5	30.2	4.1	17.9	1.8	11.9	4.2	10.9	7.5

(注) ・系統別の区分内容は次のとおりである。

「農学」：農学、水産学

「保健」：医学、歯学、薬学、看護学、医療衛生学

・端数処理のため、各構成比を合計しても100.0%にならない場合がある。

### 3 専修学校等への進学・入学の状況

- ・専修学校等への進学・入学者 1,772 人のうち、医療関係が 22.7% (前年 21.8%) と最も高く、次いで工業関係が 17.6% (前年 18.2%) で、商業実務関係が 16.6% (前年 16.1%) などとなっている。

<図 1> 専修学校等への進学・入学状況

							単位：%
医療関係	工業関係	商業実務関係	衛生関係	認可を受けている予備校	服飾家政関係		
22.7 (21.8)	17.6 (18.2)	16.6 (16.1)	14.5 (12.5)	7.3 (8.7)	4.1 (5.6)		文化・その他 12.4 (13.8)
				教育関係	2.0(1.3)		
				社会福祉関係	1.9(1.1)		
				農業関係	1.0(0.9)		

- (注) ・ ( ) 内は、前年度調査結果の数値である。  
 ・端数処理のため、各割合を合計しても100.0%にならない場合がある。

### 4 就職の状況 (職業別)

#### (1) 県内・県外別の状況

- ・就職者 1,583 人の就職先を県内・県外別にみると、県内就職者は 1,508 人と県外就職者の 75 人を大きく上回り、県内就職割合は 95.3% (前年 95.0%) で全国第 2 位 (前年第 2 位) となっている。

#### (2) 職業別の状況

- ・就職者を職業別にみると、生産工程従事者が 52.3% (前年 51.5%) と最も高く、次いで建設・採掘従事者が 11.1% (前年 8.8%)、サービス職業従事者が 7.6% (前年 9.2%) などとなっている。

<図 2> 就職状況 (職業別)

										単位：%
生産工程従事者	建設・採掘従事者	サービス職業従事者	専門的・技術的職業従事者	事務従事者	保安職業従事者	販売従事者	輸送・機械運転従事者			
52.3 (51.5)	11.1 (8.8)	7.6 (9.2)	7.2 (8.5)	6.0 (6.5)	4.1 (3.5)	3.9 (5.0)	3.2 (2.8)			
						運搬・清掃等従事者	1.9(2.2)			
						農林漁業従事者	1.3(0.9)			
						その他	1.5(1.1)			

- (注) ・ ( ) 内は、前年度調査結果の数値である。  
 ・端数処理のため、各割合を合計しても100.0%にならない場合がある。

### 5 進路決定率

- ・進路決定率(進学者と就職者の合計の割合)は、98.2% (前年 98.2%) となっている。

<表 5> 進路決定率

各年 3 月	H25	H26	H27	H28	H29	H30	H31	R2	R3	R4
割合 (%)	97.8	98.2	98.5	98.3	98.5	98.5	98.3	98.0	98.2	98.2

- (注) ・進路決定率は、表 1 における (b+c+d+e+h+m)/a で、H26 に本県独自に発表した指標である。